li	ndex	of C	laims	

Application No.	Applicant(s)	_
09/842,496	CASATI ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Sargon N Nano	2157	

√	Rejected	-	-	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	-	ŀ	Restricted

N	Non-Elected	A	Appeal
-	Interference	0	Objected

Cla	aim	Γ.				Date				\neg	С	aim	<u> </u>				ate				\neg	CI	aim				Date			
<u> </u>					ΠĪ		<u> </u>			\Box		T													Т				\neg	
<u></u>	Original	12/1/04									<u></u>	Original										Final	Original							
Final	j.	2									Final	훈	1								ı	這	jrig							
	0	-										0											0							
	1	1					Г					51	П							\neg			101							
	2	1	Г						Г	\Box		52											102					П	\neg	
	3	1										53								\neg			103							
	4	V					Ī					54											104							
	5	1	П				Г					55								\neg			105						\Box	
	6	1										56								\neg			106			Π			\neg	\Box
	7	1							Г			57											107							П.
	8	V										58											108							
	9	1										59											109							
	10	√										60											110							
	11											61											111							
	12											62											112			L.				
	13											63											113							
	14											64			Ш		\Box			\Box			114					Ш		
	15											65											115		L	L			_	\perp
	16											66	L							\perp			116							\perp
	17											67	$oxed{oxed}$									<u></u>	117							
	18											68										L	118						_	
	19											69											119			L				
	20											70											120						\perp	
	21											71										L	121						\perp	
	22											72											122							
	23											73											123						\perp	
	24											74					_						124		L	L		Ш	_	
	25											75											125			L.,		Ш	\sqcup	
	26											76											126						\sqcup	
	27											77											127						\perp	
	28	<u> </u>	Ш				<u> </u>	Ш			· L	78							_				128	_		<u>_</u>		Ш	_	
	29											79								_			129	_	1				\dashv	
	30											80									_		130	_				Щ		
	31	L										81							_	_	_		131		<u> </u>			<u> </u>	_	
	32		Щ					Ш			ļ	82	_		Щ						_		132		ļ	<u> </u>		\sqcup	_	
	33	_	Ш				Ш	Ш			ļ	83			Ш		_	_	_		_	<u></u>	133		<u> </u>				_	\perp
<u> </u>	34	<u> </u>	Ш		_		<u> </u>	Ш			<u> </u>	84	<u> </u>	\sqcup	Щ	_		_			_	<u> </u>	134		_	\vdash	Щ.	\sqcup	_	—⊢
igsquare	35	<u> </u>	Ш			\Box	<u> </u>					85	<u> </u>	Щ	\sqcup	_		_		_	_	<u> </u>	135		1		Ш	\sqcup	4	
L	36	_			_			Ш			<u> </u>	86	<u> </u>	Щ	\sqcup			_		_	_	<u> </u>	136		_	_	L.,	\sqcup	4	
<u> </u>	37	_	Ш		_		Ш	\sqcup				87	<u> </u>	Щ	\sqcup		_	_	_	4	_		137	_ _	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	4	\dashv
<u> </u>	38	_	Ш		_		_	Ш	<u> </u>			88	\vdash	Ш	Ш			_	_	\dashv	_	<u> </u>	138		-	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	4	+
igsquare	39	_	\square		_			\sqcup			<u> </u>	89	\vdash	<u> </u>	-		_	_			\dashv	<u> </u>	139		┞	_		\sqcup	\dashv	+
<u> </u>	40		Ш		\Box	Ш	Щ			\dashv		90	L	Ш	\square		_		_		-	<u></u>	140		ــــ	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	\dashv	+
\vdash	41	_	Щ				 	Щ			<u> </u>	91	H	Ш			_			_	_		141	_ _	-	_		\sqcup	-	+
<u> </u>	42	_	$\vdash \vdash$		_	\square		Ш		_	<u> </u>	92	 	\vdash						_	\dashv	<u> </u>	142		ऻ-	<u> </u>		${oxed}$	4	+
<u> </u>	43	<u> </u>	Ы	_		\vdash	_	Ш		_	<u> </u>	93	-				-				\dashv	<u></u>	143		┼			$\vdash \vdash$	\dashv	+
	44	_		_	_	\dashv		Н		\dashv		94	\vdash			-				-+			144		├-	H	L.,	\vdash	\dashv	+
	45		Н	_	_					_	ļ	95						-	\dashv	\dashv	_	-	145		_	H		$\vdash \vdash$	\dashv	+
\vdash	46	<u> </u>	\vdash			\dashv		Н		\dashv	<u> </u>	96		\vdash		-				-+	\dashv		146		┼	-	-	$\vdash \vdash$	-	+
	47	<u> </u>	Н				<u> </u>	\vdash			-	97 98	\vdash		\vdash	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	<u> </u>	147	+	\vdash	H	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	+
	48	<u> </u>	Н				-	-				98			-			\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	ļ	148	+	\vdash		\vdash	\vdash	\dashv	+
\vdash	49	<u> </u>	\vdash			\dashv		Н	-	\dashv		99 100	\vdash	\vdash	\vdash	-		\dashv			\dashv	<u> </u>	149 150	+	\vdash	-	-	$\vdash \vdash$	\dashv	
لـــــا	50	$ldsymbol{le}}}}}}}}$	Ш				Ц.,	ш			L	T 100	L_	ш								Щ.	150	L_			L_			